

## Tableaux des Puissances de Dix (B)

Multipliez ou divisez le nombre de la rangée par celui de la colonne.

×	0,0007	0,007	70	0,07
8,86				
6,22				
4,53				
2,3				
5,08				

×	0,05	5 000	0,0005	0,5
7,59				
1,82				
4				
5,86				
3,47				

÷	0,08	0,8	0,0008	8 000
3,01				
2,99				
5,1				
4,49				
8,04				

÷	0,06	0,006	60	60 000
8,97				
7,01				
9,45				
3,18				
1,38				

# Tableaux des Puissances de Dix (B) Solutions

Multipliez ou divisez le nombre de la rangée par celui de la colonne.

×	0,0007	0,007	70	0,07
8,86	0,006202	0,06202	620,2	0,6202
6,22	0,004354	0,04354	435,4	0,4354
4,53	0,003171	0,03171	317,1	0,3171
2,3	0,00161	0,0161	161	0,161
5,08	0,003556	0,03556	355,6	0,3556

×	0,05	5 000	0,0005	0,5
7,59	0,3795	37 950	0,003795	3,795
1,82	0,091	9 100	0,00091	0,91
4	0,2	20 000	0,002	2
5,86	0,293	29 300	0,00293	2,93
3,47	0,1735	17 350	0,001735	1,735

÷	0,08	0,8	0,0008	8 000
3,01	37,625	3,7625	3 762,5	0,00037625
2,99	37,375	3,7375	3 737,5	0,00037375
5,1	63,75	6,375	6 375	0,0006375
4,49	56,125	5,6125	5 612,5	0,00056125
8,04	100,5	10,05	10 050	0,001005

÷	0,06	0,006	60	60 000
8,97	149,5	1 495	0,1495	0,0001495
7,01	116,8333333333	1 168,3333333333	0,1168333333	0,00011683
9,45	157,5	1 575	0,1575	0,0001575
3,18	53	530	0,053	0,000053
1,38	23	230	0,023	0,000023